



Digite um termo que deseja encontrar

Buscar



14/12/2016



## Conheça o Projeto S11D em 18 fotos

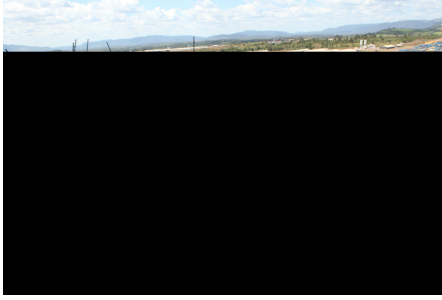
*Maior projeto da história da Vale foi inaugurado no dia 17/12*

Foi inaugurado sábado, 17/12, em Canaã dos Carajás, no Pará, o maior projeto da história da empresa, o S11D. Com investimento total de US\$ 14,3 bilhões, o S11D é composto de mina e usina com capacidade de processamento de 90 milhões de toneladas por ano de minério de ferro, além de uma estrutura logística integrada por um ramal ferroviário de 101 quilômetros. Esse ramal se conecta à Estrada de Ferro Carajás, que passou por uma expansão para receber a produção da nova mina. O Terminal Marítimo de Ponta da Madeira, em São Luís (MA), também foi ampliado como parte do projeto.

Veja abaixo algumas fotos do projeto, divididas por mina e usina, correia transportadora, e ferrovia. Para fazer download é só clicar na foto.

[Saiba mais sobre o S11D](#)

## Mina e usina



*Pátio com módulos da usina (2013).*

*Crédito: Salviano Machado/ Vale*

*Teste de transporte de módulo da usina (2013).*

*Crédito: Salviano Machado/ Vale*



*Montagem dos módulos da usina (2014).*

*Crédito: Salviano Machado/ Vale*

*Mina (2016). Crédito: Ricardo Teles/ Vale*

*Mina (2016). Crédito: Agência Vale*

*Usina (2016). Crédito: Agência Vale*

*Usina (2016). Crédito: Ricardo Teles/ Vale*

*Pátio de estocagem (2016).*

*Crédito: Ricardo Teles/ Vale*

*Equipamento no pátio de estocagem (2016).*

*Crédito: Ricardo Teles/ Vale*

## Correia transportadora

*Montagem do TCLD*

*(2016). Crédito: Ricardo Teles/ Vale*

*Correias transportadoras (2016).*

*Crédito: Agência Vale*

*Transportador de correia de longa distância*

*(2016). Crédito: Ricardo Teles*

# Ferrovias

*Duplicação da Estrada de Ferro Carajás (2014). Ramal ferroviário (2016).*

*Crédito: Fabio Sasahara/ Vale*

*Crédito: Ricardo Teles/ Vale*

*Ramal ferroviário (2016).*

*Crédito: Salviano Machado/ Vale*

# Terminal Marítimo de Ponta Madeira

*Ampliação do Píer IV (2011).*

*Crédito: Agência Vale*

*Teste com carga no Berço Sul do Píer IV*

*(2013). Crédito: Ribamar Nascimento/ Vale*

*Píer IV (2013).*

*Crédito: Agência Vale*

Mais informações

